

**I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"**  
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de  
drept

**Extras**  
**din Registrul de stat al persoanelor juridice**  
**nr. 147359 din 06.08.2024**



Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată "PETROM-MOLDOVA"**

Denumirea prescurtată: **"PETROM-MOLDOVA" S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu răspundere limitată**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1002600045798**

Data înregistrării de stat: **28.12.2016**

Sediu: **MD-2002, Șoseaua Muncești 269, mun. Chișinău, Republica Moldova**

Genurile de activitate:

- 1. Importul și comercializarea cu ridicata și/sau cu amănuntul a benzinei, motorinei și/sau a gazului lichefiat la stațiile de alimentare;**
- 2. Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate;**
- 3. Comerț cu amănuntul al produselor din tutun, în magazine specializate;**
- 4. Comerț cu amănuntul al băuturilor, în magazine specializate;**
- 5. Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;**
- 6. Baruri și alte activități de servire a băuturilor;**
- 7. Restaurante;**
- 8. Întreținerea și repararea autovehiculelor;**
- 9. Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate;**
- 10. Transporturi rutiere de mărfuri;**
- 11. Alte activități poștale și de curier;**
- 12. Activități ale agențiilor de publicitate;**
- 13. Activități de consultanță pentru afaceri și management;**
- 14. Închirierea și exploatarea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate;**

Capitalul social: **47879920 Lei**

Administrator(i): **DOGA TEODOR IDNP 2004042062066**

Asociați:

- 1. "OMV PETROM" SA, partea socială 47879920 Lei, ce constituie 100%**

Beneficiari efectivi: **DOGA TEODOR (IDNP 2004042062066).**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr.220/2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de 06.08.2024

Specialist coordonator

**Aliona Lazari**

tel. 022-207840





REPUBLICA



MOLDOVA

CAMERA DE  
DE ÎNREGISTRARE

ÎNTRERINDERA CU CAPITAL STRĂIN "PETROM-MOLDOVA"  
S.A.

ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de înregistrare în Registrul de Stat al Impozitelor fiscale

1002600045798

16.10.1998

12.01.2005

Uzo



Bobeica Ion, registrator de stat

MD 0010845





GUVERNUL  
REPUBLICII  
MOLDOVA



SERVICIUL FISCAL DE STAT



# CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.  
№ 0945798

Din  
От 15.11.2024 09:45

**DATE DESPRE CONTRIBUABIL / ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГПЛАТЕЛЬЩИКЕ**

**Codul fiscal / Numărul de identificare**  
Фискальный код / Идентификационный номер

1002600045798

**Denumirea**  
Наименование

**Societatea cu Răspundere Limitată PETROM-MOLDOVA**

**ATESTAREA LIPSEI SAU EXISTENȚEI RESTANȚELOR CONFORM DATELOR SISTEMULUI  
ИНФОРМАЦИОНAL AUTOMATIZAT / ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОТСУТСТВИЯ ИЛИ НАЛИЧИЯ  
ЗАДОЛЖНОСТЕЙ СОГЛАСНО ДАННЫМ ИНФОРМАЦИОННОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ  
СИСТЕМЫ**

**La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie**  
На дату выдачи данной справки задолженность перед национальным публичным бюджетом составляет

0 MDL

**VALABIL PÂNĂ LA / ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО**

30.11.2024 09:45

**Prezentul document este eliberat în temeiul Art. 29, alin. (3) din Legea cu privire la registre nr. 71/2007 și în baza datelor furnizate de Serviciul Fiscal de Stat în Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept / Справка выдана в соответствии со ст. 29 п. (3) Закона о реестрах № 71/2007 на основании данных, предоставленных Государственной налоговой службой на Портале Правительства Гражданина и Юридических Лиц.**

Generat și semnat de Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept la 15.11.2024 09:45

**Prezentul certificat este semnat electronic în conformitate cu Legea nr.124 din 19.05.2022**  
Сертификат подписан электронной подписью в соответствии с Законом № 124 от 19.05.2022



Certificatul este descărcat din Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept ([mcabinet.gov.md](http://mcabinet.gov.md)) și este semnat electronic de către posesorul acestui portal și are aceeași valoare juridică ca și documentele eliberate pe suport de hârtie de către organele cu atribuții de administrare fiscală. Verificarea autenticității semnăturii electronice poate fi realizată cu ajutorul Serviciului Guvernamental de Semnătură Electronică ([msign.gov.md](http://msign.gov.md))

Сертификат скачен с Правительственного Портала Гражданина и Юридических Лиц ([mcabinet.gov.md](http://mcabinet.gov.md)) и подписан электронной подписью владельца портала и имеет такую же юридическую силу, как и документы выдаваемые на бумаге органами налоговой администрации. Проверку подлинности электронной подписи можно осуществить с помощью Государственной Службой Электронной Подписью ([msign.gov.md](http://msign.gov.md))





Republica Moldova



**Agencia Națională pentru Reglementare în Energetică**  
(denumirea autorității de licențiere)

**L I C E N Ţ Ă**

Seria AC Nr. 001610

Denumirea, forma juridică de organizare,  
adresa juridică a titularului de licență

**„PETROM-MOLDOVA” S.R.L.**

**MD-2002, șos. Muncești, 269, mun. Chișinău, Republica Moldova**

Data și numărul Certificatului/Deciziei de  
înregistrare de stat a titularului de licență

**28 decembrie 2016**

Numărul de identificare de stat/codul fiscal

**1002600045798**

Genul de activitate, integral sau parțial,  
pentru a cărui desfășurare se eliberează licența

**Comercializarea cu amănuntul a benzinei și motorinei  
la stațiile de alimentare**

**Anexa nr.1 și nr.2**

Data eliberării licenței

**18 iulie 2022**

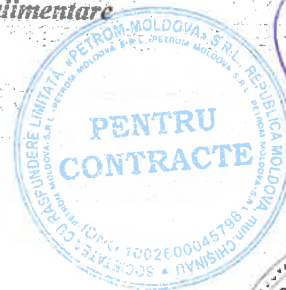
Valabilă pînă la

**17 iulie 2027**

**Conducătorul  
autorității de licențiere**

(semnătura)

**Veaceslav UNTILA**  
(prenumele, numele)



Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de autoritatea de licențiere,  
în care sînt indicate condițiile pentru genul la activitate specificat în licență





## Declaratie de Conformitate

nr. RD40 000071468 din 04/09/2024

Noi, **OMV PETROM S.A.** cu sediul in Strada Coralilor, Nr. 22, Sector 1, cod 013329, Bucuresti („Petrom City”), cu Certificat de inregistrare nr. J40/8302/1997, Cod unic de inregistrare 1590082, si Capital social subscris (total RON) 6.231.166.705,80, asiguram, garantam si declaram pe propria raspundere, ca

produsul **Benzina Standard 95**,  
lotul **WVL237/1507LG**, compartiment 1, 2, 3, 4, incarcat din rezervorul TK01  
in cantitate de **35.488 L la 15°C**,

este in conformitate cu  
Specificatia de livrare **SF - 36**, editia 13 - noiembrie 2020,  
si  
Fisa cu Date de Securitate a produsului, versiunea 4.1 436040 revizuita in data de 20.02.2024.

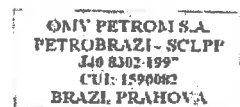
Produsul este certificat de catre Registrul Auto Roman conform Certificatului de Conformitate nr. 2283 din data de 24/11/2023.

Termenul de valabilitate al produsului este de 6 luni in conditiile depozitarii si manipularii conform prevederilor Fisei cu Date de Securitate a produsului.

**OMV PETROM S.A. - PETROBRAZI**

**PERSOANA DESEMNATA**  
Dumitrescu Roxana

Semnatura si stampila



**REPREZENTANT CONTROL CALITATE**  
Dumitrescu Roxana

Semnatura



**Inspection Report No.:**
**PBZ-0077805EN from: 31-AUG-2024**
**hour: 20:35**

**Product:** Gasoline Standard 95  
 Produced by OMV Petrom S.A. - member of OMV Group in Petrobrazi refinery  
**Lot:** 2604PE0010240831 **REZ TK 01**  
**Order:** 2825 **from: 31.08.2024**  
**Sample from:** 31.08.2024 18:30 **sampled according to: EN ISO 3170**  
**Complies with:** SF36 Ed. 13 / Nov. 2020

Parameter	Unit	Limit	Result	Method
Density at 15 °C	Kg/m <sup>3</sup>	720.00 - 775.00	763.60	SR EN ISO 12185
Motor Octane number, MON		≥85	85.8	SR EN ISO 5163
Research Octane number, RON		≥95	97.3	SR EN ISO 5164
Lead content	mg/l	≤5	<2.5	SR EN 237
Sulphur content	mg/kg	≤10	8.0	SR EN ISO 20846
Benzene content	% V/V	≤1	0.69	SR EN ISO 22854
Manganese content	mg/l	≤2	<0.5	EN 16136
Existent gum content(solvent washed)	mg/100ml	≤5.00	2	SR EN ISO 6246
Appearance		clear and bright	Clear and bright	INSPECTIE VIZUAL
Cooper strip corrosion ( 3 h at 50°C)		class I	1b	SR EN ISO 2160
Oxidation stability	min	≥360	>360	SR EN ISO 7536
Distillation				SR EN ISO 3405
Evaporated at 70°C-SUMMER	% V/V	20 - 48	38.0	SR EN ISO 3405
Evaporated at 100°C	% V/V	46.0 - 72.0	49.7	SR EN ISO 3405
Evaporated at 150°C	% V/V	≥75.0	80.7	SR EN ISO 3405
Final boiling point	°C	≤210.0	206.0	SR EN ISO 3405
Distillation residue	% V/V	≤2.00	1.10	SR EN ISO 3405
Vapour pressure, VP-SUMMER	kPa	45.00 - 60.00	54.6	SR EN 13016
VLI summer=(10*VP+7*E70)			812.00	CALCULAT
Olefins	% V/V	≤18	14.9	SR EN ISO 22854
Aromatics	% V/V	≤35	30.7	SR EN ISO 22854
Oxygen content	%m/m	≤3.7	3.56	SR EN ISO 22854
Methanol	% V/V	≤1	0.21	SR EN ISO 22854
Bio-Ethanol	% V/V	≤10	8.27	SR EN ISO 22854
Iso-propyl alcohol	% V/V	≤12	<0.01	SR EN ISO 22854
Iso-butyl alcohol	% V/V	≤15	0.02	SR EN ISO 22854
Tert-butyl alcohol	% V/V	≤15	<0.01	SR EN ISO 22854
Ethers(5 or more C atoms)	% V/V	≤22	2.80	SR EN ISO 22854
from which bioETBE	% V/V		0.26	SR EN ISO 22854
Other oxygenates	% V/V	≤ 15	0	SR EN ISO 22854
Biofuel content	% V/V		8.39	Calcul



Tests performed by Bureau Veritas SRL, Laborator incercari fizico-chimice Petrobrazi, accredited according to SR EN ISO/IEC 17025:2018 with certificate no. LI 1218 updated on 27.08.2023.



"CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE" SRL  
"ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИИ" ООО  
MD 2001, mun. Chișinău, str. Melestiu, nr. 22A;  
tel. (022) 208151, (022) 208166,  
www.ctsic.md, e-mail: office@ctsic.md



## RAPORT DE INSPECȚIE

Nr. **OI IPP-1829-2024** din 20 septembrie 2024

ORGANISMUL DE INSPECȚIE din cadrul SRL "CTSIC", certificat de acreditare OI-009

### PRODUSUL:

Motorină, Diesel B0 10 ppm (cod NCM MD 2710 1943)

### PRODUCĂTORUL:

---, țara de origine - Turcia, prin Oil Terminal, Constanța, Romania

### CLIENTUL:

"PETROM-MOLDOVA" SRL, MD-2002, mun. Chișinău, șos. Muncești 269, tel. (022) 85-89-16

### DATELE PRIVIND INSPECȚIA:

Inspecția a fost efectuată la punctul de trecere a frontierei vamale: Giurgulești.

Data inspecției: 23.08.2024, condițiile de mediu: +22 °C.

Echipe utilizate: tijă metrică MȘI-3,5; areometru ANT-1; dispozitiv pentru prelevarea probelor PV-1,0.

Documente de referință utilizate în cadrul inspecției:

- HG476/2002 pentru aprobarea Regulamentului privind modul de transportare a produselor petroliere importate;
- HG1116/2002 despre aprobarea Regulamentului cu privire la depozitarea și comercializarea cu ridicata, prin sistem automatizat, a produselor petroliere identificate;
- SM EN 590:2022 "Carburanți pentru automobile. Motorină. Cerințe și metode de încercare";
- SM SR EN ISO 3170:2012 "Produse petroliere lichide. Eșantionare manuală";
- Standarde pentru metode de încercări, indicate în tabel pe verso;
- Procedura "Inspecția produselor petroliere" PL-47.

Lotul inspectat - 1859,169 tone, conform Certificatelor de cantitate nr. FF185001\_20003873\_013:ROTANK3-013 din 21.08.2024 (SGS), nr.858 din 22.08.2024 (Oil Terminal).

Lotul este însoțit de Certificatele de calitate nr. FF185001\_20003873\_013:ROTANK3-013 din 21.08.2024 (SGS), nr.8872/P din 22.08.2024 (Oil Terminal).

Data fabricației produsului - nu este indicată, termen de valabilitate/garanție - nu este indicat, conform documentelor de însoțire. Produsul este ambalat și livrat cu barja ROTANK 3.

Raportul de inspecție este eliberat în baza:

- Raportului de identificare a produsului și prelevare a probei nr. 69 din 23.08.2024;
- Raportului de încercări nr. 1492 din 18.09.2024, eliberat de LI "CTSIC", certificat de acreditare nr. LI-096 (rezultatele încercărilor sunt indicate în tabel pe verso);
- Raportului sumar de evaluare nr. OI IPP-1829 din 20.09.2024.

### REZULTATELE INSPECȚIEI:

Produsul inspectat **CORESPUNDE** cerințelor obligatorii stabilite în:

HG1116/2002, p.22;

SM EN 590:2022, p.6.5.1, tab.1, ind. 2, 6-11, 13, 15-17; p.6.6.1, tab.2, ind.1-2 (gradul C)

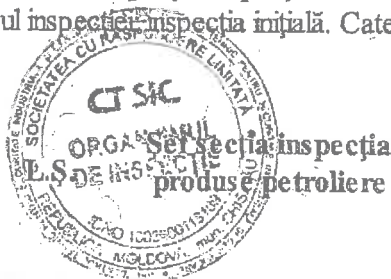
### INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de inspecție: inspecția calitativă a lotului de produs.

Tipul inspecției: inspecția inițială. Categoria (faza) inspecției: furnizare (import).



Valentina JURAVLIOVA



OI IPP 016830

**Tabel: Rezultatele încercărilor de laborator conform Raportului de încercări nr.1492 din 18.09.2024**

Condiții de mediu în laboratorul de încercări :  
 Temperatura: ( 22 ±3 ) °C Presiunea: (100±2,0) kPa

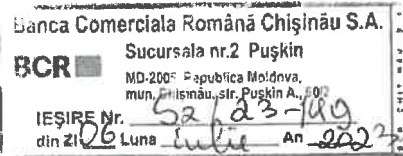
Nr	Denumirea caracteristicii	Indicele DN al metodei de încercare	Limite		Valori efective	Incertitudine	Echiptamente				
			Minimum	Maximum							
1	2	3	4	5	6	7	8				
			46,0	-	57,0	-	Calcul				
1.	Indice cetanic	SM EN ISO 4254:2019					TB3, nr. 1491				
2.	Punct de inflamabilitate în vas închis, °C	SM EN ISO 2719:2017/A1:2021	55,0	-	59	-					
3.	Reziduu de carbon, % (m/m)	SM EN ISO 10370:2016	-	0,30	0,01	-	Stanhope SETA 97400-3 N 1040041				
4.	Cenușă, % (m/m)	SM SR EN ISO 6245:2011	-	0,010	0,002	-	Cuptor de calcinare Nabertherm model LT 9/11/B410 N 337632				
5.	Apă, % (m/m)	SM SR EN ISO 12937:2011	-	0,020	0,003	-	GR Scientific Karl Fisher Aquamax KF Plus N 711803				
6.	Contaminare totală, mg/kg	SM EN 12662:2016	-	24	7,0	-	Kit de filtrare N 1043551				
7.	Coroziune pe lamă de cupru (3 ore la 50°C)	SM SR EN ISO 2160:2012	clasa 1		1a	-	STANHOPE SETA N 1036031				
8.	Stabilitate la oxidare; g/m <sup>3</sup>	SM SR EN ISO 12205:2011	-	25	9	-	Stanhope SETA 16900-7T N 1043624				
9.	Puterea de lubrifiere, diametrul urnei de uzură (wsd) la 60°C, μm	SM EN ISO 12156-1:2019	-	460	422	-	PCS Instruments tip HFRF N D 1524				
10.	Viscozitate cinematică la 40°C, mm <sup>2</sup> /s	SM EN ISO 3104:2021	2,000	4,500	2,902	-	Stabinger Viscometer™ SVM™ 3001				
11.	Distilare: % (V/V) evaporat la 250°C % (V/V) % (V/V) evaporat la 350°C % (V/V) 95% (V/V) evaporat la °C	SM EN ISO 3405:2019	- 85 -	65 - 360,0	29,3 92,9 356,9	-	Anton PAAR ADU 5 N 5639286				
12.	Temperatura limita de filtrabilitate, °C, max	SM EN 116:2017	climă temperată				-10	±1,7	Cameră frigorifică tip „L/TRBG-5400/2-M” LINETRONIC TECHNOLOGHES N 15041579		
			grad A	grad B	grad C	grad D				grad E	grad F
			+5	0	-5	-10	-15	-20			
13.	Densitate la 15°C, kg/m <sup>3</sup> , min max	SM SR EN ISO 12185:2011	820,0 845,0	820,0 845,0	820,0 845,0	815,0 845,0	815,0 845,0	815,0 845,0	829,0	-	Anton PAAR DMA 4100 M, N 82029425

Șef secția inspecția produse petroliere

Valentina JURAVLIOVA



OI CTSIC DUCE RESPONSABILITATEA PENTRU REZULTATELE INSPECȚIEI DOAR LA DATA EFECTUĂRII INSPECȚIEI.  
 PREZENTUL RAPORT DE INSPECȚIE NU POATE FI REPRODUS ȘI MULTIPLICAT FĂRĂ PERMISIUNEA OI CTSIC



Banca Comercială Română Chișinău S.A.  
Str. A. Pușkin 60/2 Municipiul Chișinău  
Republica Moldova MD 2005  
IDNO Cod Fiscal 1003600021533  
Capital Social 728.130.000 MDL  
SWIFT RNCBMD2X  
Tel: +373 22 85 20 00/ +373 22 26 50 00  
Fax: + 373 22 26 50 02/ +373 22 85 20 02  
site: <http://www.bcr.md>  
e-mail: [office@bcr.md](mailto:office@bcr.md)

## CERTIFICAT

Prin prezenta, Banca Comercială Română Chișinău S.A. confirmă că **PETROM-MOLDOVA S.R.L.**, IDNO – 1002600045798 deține în cadrul băncii următoarele conturi curente:

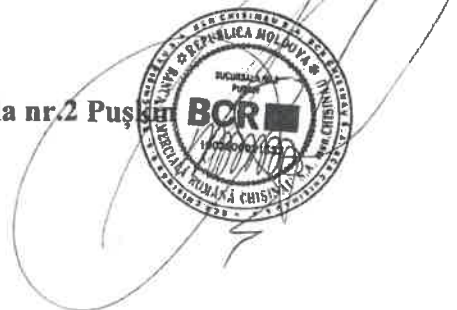
IBAN	Valuta contului
MD53RN000225100000100484	MDL
MD97RN000225100100100484	USD
MD12RN000222400000100484	MDL
MD39RN000222409100100484	RON
MD88RN000000002224101792	EUR
MD71RN000000000225860194	MDL

Certificatul a fost eliberat la cererea clientului pentru a fi prezentat la locul solicitat. Informația specificată în prezentul certificat constituie starea conturilor la data eliberării lui.

Responsabilitate pentru dezvăluirea informației expuse în prezentul certificat este atribuită nemijlocit Clientului. Banca nu poartă răspundere pentru dezvăluirea datelor către terți.

Director Sucursala nr.2 Pușkin

Natalia Petrov



Ex.: Valeria Macovei  
Tel.: 85-20-23

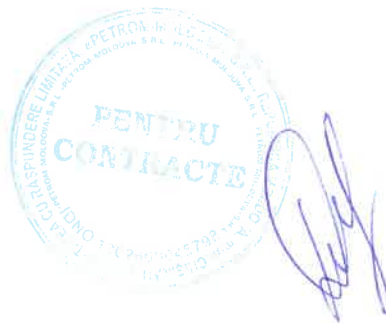


**PETROM-MOLDOVA SRL**

**SITUATIILE FINANCIARE**

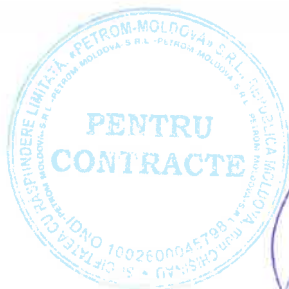
**Intocmite in conformitate cu  
Standardele Internationale de Raportare Financiara**

**31 decembrie 2023**



**CONTINUT**

Situatia pozitiei financiare	3
Situatia veniturilor si cheltuielilor si a altor elemente ale rezultatului global	4
Situatia fluxurilor de trezorerie	5
Situatia modificarilor capitalurilor proprii	6
Notele la situatiile financiare	7 - 39





**PETROM-MOLDOVA SRL**  
**SITUATIA POZITIEI FINANCIARE**

**31 decembrie 2023**

(Toate sumele sunt exprimate in MDL, mai putin unde este specificat altfel)



Note **31 decembrie 2023** **31 decembrie 2022**

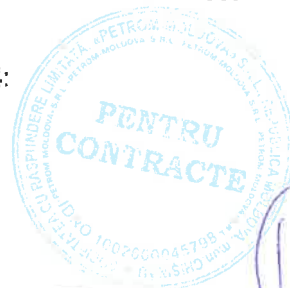
<b>Active</b>			
Imobilizari necorporale	5	229.522	300.278
Imobilizari corporale si drepturi de utilizare ale activelor	6	221.734.956	221.148.192
Alte active		1.371	1.758
Creante privind impozitul pe venit amanat	23	1.965.046	1.231.329
<b>Active imobilizate</b>		<b>223.930.895</b>	<b>222.681.557</b>
Stocuri	7	345.086.941	228.338.565
Creante comerciale	8	58.890.811	67.376.287
Creante cu impozitul pe venit		7.417.825	-
Alte active financiare	9	-	2.680.779
Alte active curente	9	60.614.036	168.596.147
Numerar si echivalente de numerar	10	32.416.660	109.569.202
<b>Active circulante</b>		<b>504.426.273</b>	<b>576.560.980</b>
<b>Total active</b>		<b>728.357.168</b>	<b>799.242.537</b>
<b>Capitaluri proprii si datorii</b>			
Capital social	11	47.879.920	47.879.920
Rezerve	12	7.782.707	(68.670.449)
<b>Capitaluri proprii</b>		<b>55.662.627</b>	<b>(20.790.529)</b>
Imprumuturi purtatoare de dobanzi	23	-	224.171.200
Alte datorii financiare		4.523.794	9.410
Datorii privind impozitul pe profit amanat	24	-	-
<b>Datorii pe termen lung</b>		<b>4.523.794</b>	<b>224.180.610</b>
Datorii comerciale	13	214.570.945	311.933.347
Imprumuturi purtatoare de dobanzi	23	261.935.161	404.318
Datorii cu impozitul pe profit		-	8.204.276
Provizioane	14	167.512.988	239.901.710
Alte datorii financiare	15	-	4.282.706
Alte datorii	15	24.151.653	31.126.099
<b>Datorii pe termen scurt</b>		<b>668.170.747</b>	<b>595.852.456</b>
<b>Total capitaluri proprii si datorii</b>		<b>728.357.168</b>	<b>799.242.537</b>

Situatiile financiare de la pagina 3 la pagina 39 au fost aprobate astazi, 29 mai 2024:

Teodor Doga  
 Administrator



Vlad Foarfeca  
 Director Financiar



Notele anexate sunt parte integranta a acestor situatii financiare.

**PETROM-MOLDOVA SRL**  
**SITUATIA VENITURILOR SI CHELTUIELILOR SI A ALTOR ELEMENTE**  
**ALE REZULTATULUI GLOBAL**  
**pentru anul incheiat la 31 decembrie 2023**  
*(Toate sumele sunt exprimate in MDL, mai putin unde este specificat altfel)*



	Note	2023	2022 (retratat*)
Venituri din vanzari	16	3.760.904.620	5.369.659.963
Alte venituri din exploatare	17	19.400.299	18.289.996
<b>Total venituri din vanzari si alte venituri</b>		<b>3.780.304.919</b>	<b>5.387.949.959</b>
Achizitii		(3.421.694.133)	(4.962.041.177)
Amortizare si ajustari de depreciere a activelor imobilizate si a drepturilor de utilizare	5,6	(39.594.519)	(39.661.309)
Cheltuieli privind vanzarile, distributia si cheltuieli administrative	20,21	(307.241.525)	(294.477.542)
Alte cheltuieli de exploatare	20	65.174.247	(143.664.761)
<b>Rezultat din exploatare</b>		<b>76.948.989</b>	<b>(51.894.830)</b>
Venituri din dobanzi		4.702.629	4.741.243
Cheltuieli cu dobanzile		(14.907.887)	(4.731.832)
Alte venituri/(cheltuieli) financiare		9.598.267	(10.223.868)
<b>Rezultat financiar net</b>	21	<b>(606.991)</b>	<b>(10.214.456)</b>
<b>Profit inainte de impozitare</b>		<b>76.341.998</b>	<b>(62.109.286)</b>
(Reluare cu) / impozit pe profit	22	111.158	(6.897.271)
<b>Profitul net al anului</b>		<b>76.453.156</b>	<b>(69.006.557)</b>
<b>Situatia rezultatului global al anului, neta de impozitul pe profit</b>		-	-
<b>Rezultatul global total al anului</b>		<b>76.453.156</b>	<b>(69.006.557)</b>

(\*) A se vedea nota 2.4 pentru explicatia retratarii.

Situatiile financiare de la pagina 3 la pagina 39 au fost aprobate astazi, 29 mai 2024:

Teodor Doga  
Administrator

Vlad Foarfeca  
Director Financiar



**DECLARAȚIE****privind lista principalelor livrări/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate**

Nr d/o	Obiectul contractului	Denumirea/numele beneficiarului/Adresa	Calitatea Furnizorului/Prestatorului*)	Prețul contractului/valoarea bunurilor/serviciilor livrate/prestate	Perioada de livrare/prestare (luni)
1	Produse Petroliere	IMSP CNAMUP	Contractant unic	<u>1304610.00</u>	2021
				<u>2354415.00</u>	2022
				<u>2776379.10</u>	2023
2	Produse Petroliere	Inspectoratul General de Politie	Contractant unic	1 074 945.00	2021
				1331200.00	2022
				2815732.00	2023
3	Produse Petroliere	AMENAJAREA TERITORIULUI SI SPATII VERZI BALTII IM	Contractant unic	2350000.00	2021
				<u>2103000.00</u>	2022
				<u>3000000.00</u>	2023

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: Viorel Eremia

Funcția în cadrul firmei: Șef Serviciul Vânzări și Administrare Carduri

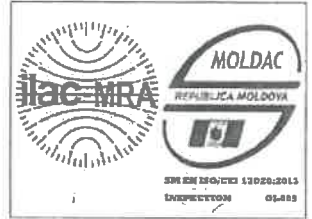
Denumirea firmei: Petrom Moldova SRL





CT SIC

"CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE" SRL  
"ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИИ" ООО  
MD 2001, mun. Chișinău, str. Meleștiu, nr. 22A,  
tel. (022) 208151, (022) 208166,  
www.ctsic.md, e-mail: office@ctsic.md



## RAPORT DE INSPECȚIE

Nr. **OI IPP-1839-2024** din **23 septembrie 2024**

ORGANISMUL DE INSPECȚIE din cadrul SRL "CTSIC", certificat de acreditare **OI-009**

**PRODUSUL:**

Motorina EXTRA (aditivată) (cod NCM MD 2710 1943)

**PRODUCĂTORUL:**

"PETROM-MOLDOVA" SRL, mun. Chișinău, șos. Muncești 269

**CLIENTUL:**

"PETROM-MOLDOVA" SRL, MD-2002, mun. Chișinău, șos. Muncești 269, tel. (022) 85-89-15

**DATELE PRIVIND INSPECȚIA:**

Inspecția produsului petrolier a fost efectuată la locul de fabricare: depozitul "PETROM-MOLDOVA" SRL, mun. Chișinău, str. Industrială, 34. Data inspecției: 03.09.2024, condițiile de mediu: +17 °C.

Echipamente utilizate: ruletă cu lest, tip R20U3G; areometru ANT-1; dispozitiv pentru prelevarea probelor PV-1,0

Documente de referință utilizate în cadrul inspecției:

- HG1116/2002 despre aprobarea Regulamentului cu privire la depozitarea și comercializarea cu ridicata, prin sistem automatizat, a produselor petroliere identificate;
- SM EN 590:2022 "Carburanți pentru automobile. Motorină. Cerințe și metode de încercare";
- SM SR EN ISO 3170:2012 "Produse petroliere lichide. Eșantionare manuală";
- Standarde pentru metode de încercări, indicate în tabel pe verso;
- Procedura "Inspecția produselor petroliere" PL-47.

Produsul este fabricat conform SF 38915630-0012022.

Lotul inspectat - 8004,8 litri/ 6656 kg, conform Procesului Verbal de aditivare nr.1 din 03.09.2024 și Certificatul de calitate nr.DC-240903ME din 03.09.2024. Data fabricației - 03.09.2024; termen de valabilitate - nu mai mult de termen de valabilitate al produsului de bază (nu este indicat în documentele de însoțire a produsului de bază).

Cantitatea aditivată în perioada (02-03).09.2024 - 87,049 tone. Cantitatea declarată - 800 tone. Cantitatea ramasa de inspectat - 712,951 tone. Ambalarea - autocisterne:

Raportul de inspecție este eliberat în baza:

- Raportului de evaluare produsului în procesul de fabricare nr.OI IPP-1839 din 03.09.2024;
- Raportului de identificare a produsului și prelevare a probei: nr. 111 din 03.09.2024;
- Raportului de încercări nr. 1534 din 20.09.2024, eliberat de LI "CTSIC", certificat de acreditare nr. LI-096 (rezultatele încercărilor sunt indicate în tabel pe verso);
- Raportului sumar de evaluare nr. OI IPP-1839 din 23.09.2024.

**REZULTATELE INSPECȚIEI:**

Produsul inspectat **CORESPUNDE** cerințelor obligatorii stabilite în:

HG1116/2002, p.23;

SM EN 590:2022, p.6.5.1, tab.1, ind. 2, 6-11, 13, 15-17; p.6.6.1, tab.2, ind. I-2 (gradul B).

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de inspecție: inspecția calitativă a produsului în procesul de fabricare.

Tipul inspecției: inspecția inițială. Categoria (faza) inspecției: fabricare. Sunt stabilite 4 inspecții periodice.



Organismul de inspecție  
produse petroliere

Valentina JURAVLIOVA



OI IPP 016909

**Tabel: Rezultatele încercărilor de laborator conform Raportului de încercări nr.1534 din 20.09.2024**

Condiții de mediu în laboratorul de încercări :  
 Temperatura: ( 22 ±3) °C Presiunea: (100±2,0) kPa

Nr	Denumirea caracteristicii	Indicele DN al metodei de încercare	Limite		Valori efective	Incertitudine	Echipeamente				
			Minimum	Maximum							
1	2	3	4	5	6	7	8				
1.	Indice cetanic.	SM EN ISO 4264:2019	46,0	-	53,3	-	Calcul				
2.	Punct de inflamabilitate în vas închis, °C	SM EN ISO 2719:2017/A1:2021	55,0	-	58	-	TB3, nr. 1491				
3.	Reziduu de carbon, % (m/m)	SM EN ISO 10370:2016	-	0,30	0,01	-	Stanhope SETA 97400-3 N 1040041				
4.	Cenușă, % (m/m)	SM SR EN ISO 6245:2011	-	0,010	0,002	-	Captor de calcinare Nabertherm model LT 9/11/B410 N 337632				
5.	Apă, % (m/m)	SM SR EN ISO 12937:2011	-	0,020	0,005	-	GR Scientific Karl Fisher Aquamax KF Plus N 711803				
6.	Contaminare totală, mg/kg	SM EN 12662:2016	-	24	7,0	-	Kit de filtrare N 1043531				
7.	Coroziune pe lamă de cupru (3 ore la 50°C)	SM SR EN ISO 2160:2012	clasa 1		1a	-	STANHOPE SETA N 1036031				
8.	Stabilitate la oxidare, g/m <sup>3</sup>	SM SR EN ISO 12205:2011	-	25	8	-	Stanhope SETA 16900-7T N 1043624				
9.	Puterea de lubrifiere, diametrul urnei de uzură (wsd) la 60°C, μm	SM EN ISO 12156-1:2019	-	460	401	-	PCS Instruments tip HFRR N D 1524				
10.	Viscozitate cinematică la 40°C, mm <sup>2</sup> /s	SM EN ISO 3104:2021	2,000	4,500	2,836	-	Stabinger Viscometer™ SVM™ 3001				
11.	Distilare: % (V/V) evaporat la 250°C % (V/V) % (V/V) evaporat la 350°C % (V/V) 95% (V/V) evaporat la °C	SM EN ISO 3405:2019	-	65	33,3	-	Anton PAAR ADU 5 N 5639286				
			85	-	93,4						
			-	360,0	355,5						
12.	Temperatura limita de filtrabilitate, °C, max	SM EN 116:2017	climă temperată				-3	-	Cameră frigorifică tip „LT/RBG-5400/2-M” “LINETRONIC TECHNOLOGIES N 13041579		
			grad A	grad B	grad C	grad D				grad E	grad F
			+5	0	-5	-10				-15	-20
13.	Densitate la 15°C, kg/m <sup>3</sup> , min max	SM SR EN ISO 12185:2011	820,0	820,0	820,0	815,0	815,0	834,8	-	Anton PAAR DMA 4100 M, N 82029425	
			845,0	845,0	845,0	845,0	845,0				845,0

Șef secția inspecția produse petroliere

Valentina JURAVLIOVA



OI CTSIC DUCE RESPONSABILITATEA PENTRU REZULTATELE INSPECȚIEI DOAR LA DATA EFECTUĂRII INSPECȚIEI  
 PREZENTUL RAPORT DE INSPECȚIE NU POATE FI REPRODUS ȘI MULTIPLICAT FĂRĂ PERMISIUNEA OI CTSIC



